

1  
1  
2  
3  
4

ATA DA 2ª REUNIÃO DO COLEGIADO DO CURSO DE ENGENHARIA  
AGRONÔMICA CAMPUS SETE LAGOAS – UFSJ

1

5 No dia 11 do mês de Abril de dois mil e dezesseis, das 08h30min às 11h44min, reuniram-se os  
6 membros do Colegiado do Curso de Engenharia Agrônômica na sala de reuniões, situada no 2º  
7 andar do prédio principal do Campus Sete Lagoas, sob a presidência da Coordenadora Professora  
8 Nádia Nardely Lacerda Durães Parrella. Presentes à reunião, a Professora Nádia Nardely Lacerda  
9 Durães Parrella (Coordenadora do Curso), o Professor Édio Luiz da Costa (Vice-Coodenador), o  
10 Professor Antonio José Steidle Neto, o Professor Samuel Petraccone Caixeta, o Professor João  
11 Carlos Ferreira Borges Júnior e o novo representante discente Pedro Augusto Silva Fernandes. 1º -  
12 **Informes Gerais:** A Professora Nádia iniciou a reunião apresentando aos membros do Colegiado  
13 o novo representante titular discente, eleito em março de dois mil e dezesseis, o aluno Pedro  
14 Augusto Silva Fernandes, bem como mencionando o nome da representante suplente deste, a  
15 aluna Melina Navarro Dabéss, que não estava presente. Em seguida, a Professora Nádia informou  
16 aos presentes sobre a reunião da Congregação marcada para o dia sete de abril do presente ano,  
17 que não ocorreu devido não ter sido atingido quórum mínimo. Como a reunião não foi realizada,  
18 os docentes aproveitaram a oportunidade para tratar de assuntos diversos com o Pró-Reitor de  
19 Ensino de Graduação, Marcelo Pereira de Andrade. Os assuntos tratados foram: a) compra de um  
20 veículo para transporte, que foi descartado pelo Pró-Reitor para o ano corrente; b) a Professora  
21 Nádia informou sobre a liberação do orçamento para compra de equipamentos para o presente ano,  
22 que ocorrerá até o final de abril. Os processos de compras se tornarão mais ágeis, visto que cada  
23 Coordenação e Departamento possuem seu próprio centro de custo; c) entrega do material de  
24 consumo de dois mil e quinze, que está sendo recebido pela Coordenação da Engenharia  
25 Agrônômica desde o mês de março desse ano. A Professora Nádia informou que em breve será  
26 encaminhada uma planilha para todos os docentes, solicitando as demandas para dois mil e  
27 dezesseis e d) a Professora Nádia informou sobre a emissão de certificados válidos de Iniciação  
28 Científica para alunos que estão estagiando voluntariamente nos laboratórios do Campus, bem  
29 como para os docentes que estão orientando os referidos alunos. O Pró-Reitor orientou os docentes  
30 a escreverem um Projeto de Ensino contendo as atividades desenvolvidas no laboratório e em  
31 seguida inseri-lo no Intelecto. Cada projeto deve incluir no máximo quatro alunos distintos. Após  
32 essa etapa, o Chefe do Departamento deve ser comunicado sobre a existência do Projeto e o  
33 mesmo deverá ser validado em Assembleia Departamental. Dando continuidade, o Professor João  
34 Carlos destacou a necessidade da Coordenação emitir uma prestação de contas, sugerindo que essa  
35 questão seja prerrogativa apresentada formalmente como item de pauta. Em seguida, o Professor



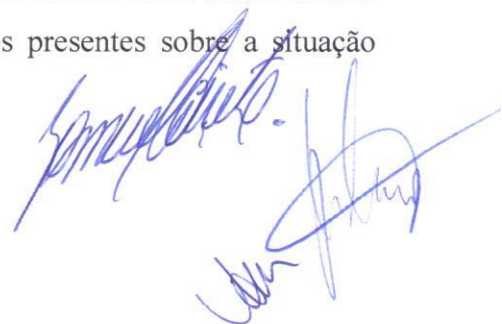
36Édio solicitou que fosse registrado em ata o Dia de Campo realizado no Campus, e sugeriu que a  
37Coordenação destaque as ações desenvolvidas no evento, assim como a importância do mesmo. O  
38Professor ainda sugeriu que seria muito bom se fosse possível a realização de quatro dias de  
39campo ao ano, sendo divididos em dois por semestre letivo. Foi destacado ainda a importância da  
40troca cultural que ocorre nesse evento, que é proporcionada pela participação de membros  
41externos, que trazem experiências novas para a Instituição. Finalizando os informes gerais, o  
42Professor solicitou apoio ao Grupo de Estudos em Fitotecnia - GEFIT, que vem atuando  
43ativamente na organização do evento. **2º - Informes Professor Édio sobre a reunião com a Pró-**  
44**Reitoria de Gestão de Pessoas:** No dia sete de abril de dois mil e dezesseis esteve presente no  
45Campus a Pró-Reitoria de Gestão de Pessoas, Adriana Amorim para atendimento às demandas do  
46Campus, entre elas: a) A permanência da secretária Tatiana Rafaela Maciel Estanislau na  
47Coordenação do curso de Engenharia Agrônômica, algo que não foi possível. Sendo assim, a  
48secretária será alocada para a Divisão de Acompanhamento e Controle Acadêmico - DICON a  
49partir do dia onze de abril. A Professora Nádia mencionou a importância da secretária como  
50suporte no período de greve dos servidores. O Professor Édio mencionou sobre a perda de  
51funcionários contratados em outras Instituições de Ensino, enquanto a UFSJ conseguiu manter seu  
52quadro de contratados. O Professor destacou ainda o aumento da demanda de trabalho na  
53biblioteca, que é um setor da Universidade que vem apresentando expansão; b) Contratação de  
54docentes: em dois mil e doze foi realizado um levantamento com as demandas do curso de  
55Engenharia Agrônômica, pelos professores Silvino Guimarães Moreira e Cidália Gabriela Santos  
56Marinho. Foram atendidas as demandas das disciplinas de silvicultura e floricultura. Porém, as  
57áreas de suínos, aves e café não foram contempladas. Sendo assim, a Professora Nádia sugeriu que  
58deve ser solicitado o mais breve possível um profissional que contemple a área de cafeicultura,  
59visto que o Professor Amilton Ferreira da Silva não está abrangendo totalmente a área, pois esta  
60não é a sua especialidade; c) Contratação de técnicos de laboratório: A Pró-Reitora Adriana  
61Amorim informou que o Ministério da Educação não abrirá concursos para docentes e para  
62técnicos até dois mil e dezoito. Ainda assim, o Professor Édio destacou o crescimento da demanda  
63por técnicos, devido ao crescimento da Instituição. d) Serviço de campo: será lançado um edital  
64para a contratação de dois jardineiros até o final do mês de abril que ficarão sob supervisão do  
65técnico agrícola João Paulo Rocha e coordenação de um docente do campus, que atuarão nas  
66atividades de plantio, colheita, manipulação de ferramentas, confecção de cercas, manutenção,  
67entre outras atividades. Porém eles não irão operar máquinas. O Professor Édio sugeriu para  
68Adriana Amorim que a Universidade possa entrevistar os candidatos como parte do processo

Adriana Amorim

69seletivo; e) Operador de máquinas: O Professor Édio mencionou sobre a possibilidade de realizar  
70um contrato de prestação de serviços por horas, uma vez que o cargo não foi extinto da  
71Universidade, mas não haverá concurso até dois mil e dezoito. Para isso, deverá ser verificada a  
72disponibilidade orçamentária com o Pró-Reitor de Administração José Tarcísio; f) Solicitação do  
73Professor Júlio Onésio: Foi solicitado um técnico em química. Entretanto existe uma servidora  
74técnica auxiliar que se encontra afastada em licença maternidade. Assim que a mesma retornar, o  
75trabalho será retomado normalmente; g) Docente para disciplina de Cálculo I: Foi realizado um  
76levantamento na terceira etapa de inscrição periódica do primeiro semestre deste ano, e houve uma  
77demanda de cinquenta e três alunos para a disciplina, sendo que deste total foram atendidos  
78dezesesseis alunos. Foram levantadas as seguintes possibilidades para resolver a situação a  
79princípio: um professor voluntário para auxiliar o docente e a criação de uma turma na modalidade  
80a distância, como ocorre na sede da Instituição. O Professor Samuel argumentou que essa questão  
81vai começar a ser resolvida quando houver a criação de cursos noturnos. Porém, essa alternativa  
82vai conflitar com a questão do investimento financeiro e da segurança no Campus. O Professor  
83João Carlos comentou sobre a possibilidade de oferecimento de curso de verão para atender os  
84alunos. A Professora Nádia sugeriu que seja criado um horário alternativo da disciplina para  
85atender os alunos que estão cursando novamente. **3º- Aprovação de Regimentos de Grupos de**  
86**Estudos:** Foram recebidos na secretaria da Coordenação documentos sobre os seguintes grupos de  
87estudo: Grupo de Estudos em Microbiologia Ambiental, Grupo de Estudos em Produção de  
88Cervejas Artesanais e o Regimento Interno do Grupo de Estudos em Forragicultura no Cerrado. A  
89Professora Nádia mencionou que não existe uma padronização a ser seguida pelos grupos. Os  
90grupos são de competência da Coordenação e do Colegiado, que tem autonomia sobre eles. Ficou  
91decidido que durante a reunião das Coordenações dos cursos de graduação do Campus, será  
92decidido em conjunto a padronização do funcionamento dos grupos do Campus. O Professor  
93Antonio mencionou a importância da definição das atribuições dos grupos, para que estes não se  
94sobreponham com as das Empresas Juniores. A Professora Nádia comentou que após a  
95padronização, a coordenação do curso irá emitir um certificado padrão, assinado pelo coordenador  
96do curso e pelo professor tutor deste. Ficou definido na reunião que, após a padronização, o  
97Colegiado irá reconhecer os grupos de estudos. Porém, os regimentos serão aprovados após a  
98padronização realizada pelas coordenações. A Professora Nádia sugeriu que as coordenações  
99elaborem uma minuta do regimento dos grupos e enviem aos interessados. **4º - Demandas do**  
100**Curso de Engenharia Agrônoma para dois mil e dezesesseis:** A professora Nádia mencionou a  
101importância de registrar as demandas para dois mil e dezesesseis. Ela sugeriu a elaboração de um

Arquitetura

102 formulário para encaminhamento aos docentes e, posteriormente, à Sede, listando as demandas  
103 atuais e futuras. O Professor João Carlos complementou dizendo que boa parte das demandas já  
104 foi registrada e deve ser feito um resgate do que foi encaminhado para a Sede. Concluindo, a  
105 Professora Nádia sugeriu que seja feito o resgate das solicitações passadas, bem como o registro  
106 das demandas atuais. **5º- Alterações no funcionamento do Curso de Bacharelado**  
107 **Interdisciplinar em Biosistemas:** No dia dezoito de março de dois mil e dezesseis, o  
108 Coordenador pró-tempore do Bacharelado em Biosistemas encaminhou aos docentes do Campus  
109 uma mensagem eletrônica informando sobre alterações que serão implantadas no curso. A  
110 Professora Nádia fez a leitura da mensagem aos presentes e em seguida comentou que as decisões  
111 já haviam sido tomadas em reunião do Núcleo Docente Estruturante-NDE antes de ser realizada  
112 uma consulta aos demais interessados. Um dos pontos colocados na mensagem foi o aumento do  
113 rol de disciplinas optativas e eletivas na grade do curso. A Professora Nádia mencionou que se  
114 isso ocorrer, irá acarretar em um aumento do encargo para os docentes da Engenharia  
115 Agrônômica. O Professor Édio sugeriu que seja verificado com antecedência se existe a  
116 disponibilidade de vagas. A Professora Nádia complementou sugerindo que seja realizada uma  
117 consulta entre os docentes. O Professor Antonio José mencionou a importância de um  
118 esclarecimento para os discentes de onde eles podem ser inseridos no mercado de trabalho, bem  
119 como a área de atuação do profissional graduado em Biosistemas, na tentativa de minimizar a  
120 evasão de discentes do curso. A Professora Nádia concluiu informando que no dia vinte de abril  
121 deste ano haverá uma reunião entre as Coordenações e essas questões serão abordadas. **6º-**  
122 **Requerimentos enviados ao Colegiado:** Os Professores analisaram os seguintes pedidos de  
123 aproveitamento de disciplinas: Gestão Ambiental para Gestão Ambiental, solicitado pela discente  
124 Karina Conceição das Dores; Geraldo Lucas Modesto Filho solicitou o aproveitamento da  
125 disciplina Ciências do Ambiente para Estudos de Impacto Ambiental, e o aluno Heider Lopes  
126 Ferreira solicitou as disciplinas de Ciências do Ambiente e Morfofisiologia Animal apenas para a  
127 contabilização da carga horária de optativas. Feita a análise, o colegiado emitiu parecer aos  
128 processos, e os alunos Heider Lopes Ferreira e Karina Conceição das Dores tiveram equivalência  
129 aprovada. Também foi analisado o pedido de regime especial do aluno Bruno Henrique Mingote  
130 Júlio e, após análise, o pedido foi deferido. Após encerrada as análises, o representante discente  
131 Pedro Augusto Silva Fernandes pediu a palavra para mencionar a demanda solicitada por colegas  
132 discentes, da disciplina Integração, Lavoura, Pecuária e Floresta na graduação. A Professora Nádia  
133 orientou o aluno a formalizar a demanda por escrito, para que a mesma conste como anexo da ata.  
134 O professor Antonio pediu a palavra para comunicar aos membros presentes sobre a situação



135ocorrida com o discente Eloiso Junio Correa Campos, na disciplina de Construções Rurais e  
136Ambiência. O professor relatou o ocorrido em sala de aula e no estacionamento do Campus. O  
137fato já era de conhecimento da Professora Nádia e do Professor Samuel, a quem o aluno  
138manifestou sua reclamação, sem citar na ocasião, que já havia formalizado uma reclamação na  
139Ouvidoria da Instituição. Depois de exposta a situação e tendo todo o Colegiado lido a reclamação  
140feita à Ouvidoria, a solução encontrada foi que o referido aluno, sendo repetente, seja matriculado  
141em uma turma de Recuperação, sendo dispensado de assistir as aulas durante todo o semestre  
142letivo para evitar futuros conflitos em sala de aula. Ficou estabelecido também que o aluno fará  
143todas as avaliações à caneta (idênticas às avaliações dos demais alunos da turma normal) e as  
144correções serão realizadas pelos professores Samuel e João Carlos, membros do Colegiado,  
145mediante gabarito fornecido pelo professor Antonio. Em caso de dúvidas quanto ao conteúdo da  
146disciplina, datas ou correção das avaliações, o aluno deverá entrar em contato diretamente com os  
147membros do Colegiado responsáveis pelas correções. Com a concordância do próprio discente e a  
148anuência da Pró-Reitoria de Ensino sobre a solução, o Colegiado do Curso de Engenharia  
149Agrônômica considerou encerrada a situação de conflito, sendo que se houver algum fato novo,  
150este poderá ser levado e discutido no próprio Colegiado por ambas as partes. A reunião deu-se por  
151encerrada e eu, **Alba Zilocchi Coli**, lavrei esta ata que será lida e aprovada pelos presentes.

152Nádia Nardely Lacerda Durães Parrella \_\_\_\_\_

153Édio Luiz da Costa \_\_\_\_\_

154Samuel Petraccone Caixeta \_\_\_\_\_

155Antonio José Steidle Neto \_\_\_\_\_

156João Carlos Ferreira Borges Júnior \_\_\_\_\_

157Pedro Augusto Silva Fernandes \_\_\_\_\_